



Ficha Técnica de: Alergreen limpiador multifunción

Descripción de producto

Disolución acuosa de alcohol etílico parcialmente desnaturalizado, agentes tensioactivos y protectores de la piel para la limpieza de todo tipo de superficies.

Aplicaciones

Disolución Limpieza e higienización puntual de todo tipo de superficies en Industrias Alimentarias. Limpiezas Intermedias

Modo de empleo

Retirar previamente con papel de un solo uso los restos de alimentos de las superficies a tratar. Aplicar puro sin diluir, pulverizando la superficie. Retirar por completo restos de suciedad y producto con papel de un solo uso. En caso de tratar una superficie con un alto grado de suciedad, volver a pulverizar y recoger con papel.

No necesita aclarado posterior

Dosis de uso

Utilizar puro, sin diluir

Características físicas y químicas

Aspecto físico:	líquido transparente.
Color:	azul
Olor:	ligero a alcohol.
pH (al 100%):	7 ± 1 a 20°C
Punto de fusión:	-8° C
Punto de ebullición:	90° C.
Punto de inflamación:	no inflamable (PI>60°C)
Propiedades explosivas:	no aplicable
Propiedades comburentes:	no aplicable
Presión de vapor:	no aplicable
Densidad (a 20°C):	0.95 ± 0.01 gr/cm ³
Viscosidad (a 20°C):	8 - 10 mPa.s
Solubilidad:	en agua: ilimitada en solventes apolares: insoluble
Coeficiente reparto octanol-agua:	no aplicable

Datos de Seguridad

Símbolos de peligro: ninguno

Frases R: ninguna.

Frases S: S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase al médico

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).



Formatos de suministro

Caja de 6 botellas de 750cc cierre tapón o tapón pullpush

Caja de 6 botellas de 750cc cierre pulverizador

Caja de 4 bidones de 5L.

Logística y transporte

formato	Botella 750 c.c. Cierre: tapón	
	Caja de 6 botellas de 750 c.c	
tipo de palet	palet 120 x 80 (europeo)	palet 60 x 80
ui por palet	432 botellas	216 botellas
cajas por palet	72 cajas de 6 botellas	36 cajas de 6 botellas
composición por capa o nivel	3 capas de 24 cajas	3 capas de 12 cajas
medidas	120 x 80 x 105	60 x 80 x 105

formato	Botella 750 c.c. Cierre: pulverizador	
	Caja de 6 botellas de 750 c.c	
tipo de palet	palet 120 x 80 (europeo)	palet 60 x 80
ui por palet	432 botellas	216 botellas
cajas por palet	72 cajas de 6 botellas	36 cajas de 6 botellas
composición por capa o nivel	3 capas de 24 cajas	3 capas de 12 cajas
medidas	120 x 80 x 111	60 x 80 x 111

formato	Bidón 5 L Cierre: tapón con precinto	
	Caja de 4 bidones de 5 L	
tipo de palet	palet 120 x 80 (europeo)	palet 60 x 80
ui por palet	108 bidones (27 cajas de 4ui)	48 bidones (12 cajas de 4ui)
peso neto producto	540 Kg	240 Kg
cajas por palet	27 cajas de 4 bidones	12 cajas de 4 bidones
composición por capa o nivel	3 capas de 4 cajas	3 capas de 4 cajas
medidas	120 x 80 x 112	60 x 80 x 112

La información facilitada en esta Ficha Técnica ha sido redactada de acuerdo con el anexo II del Reglamento CE 1907/2006, del 18/12/2006, relativo al REACH, y también de acuerdo con el R.D. 255/2003 (Directivas 1999/45/CE, 2001/58/CE y 2001/60/CE) de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento sobre clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos, así como con el R.D. 363/1995 (Directiva 67/548/CEE) de 10 de Marzo, por el que se aprueba el Reglamento sobre Notificación de Sustancias Nuevas y Clasificación, Envasado y Etiquetado de Sustancias Peligrosas, cuyos anexos técnicos han sido actualizados hasta la ORDEN PRE/2317/2002, de 16 de Septiembre de 2002 (Directivas 2001/58/CE y 2001/59/CE y hasta la 29th. ATP (Dir. 2004/73/CE) transpuesta a la legislación española por la ORDEN PRE/1244/2006, de 20 de abril de 2006. También de acuerdo con la RTS de Detergentes vigente (R.D. 770/1999 y Reglamento CE 648/2004) , así como el de Biocidas (R.D. 1054/2002).

La información de esta Ficha de Técnica está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La Ficha de Datos de Seguridad pretende dar información relativa a la valoración sanitaria y de seguridad de las condiciones bajo las cuales este producto se transporta, almacena o emplea en el trabajo. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a las condiciones de uso del producto o la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.